

RAPPORTI RELATIVI AI CAMPI ELETTROMAGNETICI

Anno 2000

- Organizzazione CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Guida per la Misura dei Campi Magnetici ed Elettrici nell'Intervallo 0 Hz - 10 kHz, con Riferimento all'Esposizione Umana
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
- Organizzazione IEGMP (Independent Expert Group on Mobile Phones) – Gran Bretagna
Autori: Stewart W., Challis L.J., et al.
Titolo Mobile Phones and Health
Scaricabile: <http://www.iegmp.org.uk/report/text.htm>
- Organizzazione: Gezondheidsraad (Health Council of the Netherlands) - Paesi Bassi
Titolo: Exposure to Electromagnetic Fields (0 Hz - 10 MHz)
Scaricabile: <http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/00@06E.PDF>
- Organizzazione NRPB (National Radiological Protection Board) - Gran Bretagna
Autori: Mann S.M., Cooper T.G., Allen S.G., Blackwell R.P., Lowe A.J.
Titolo: Exposure to Radio Waves Near Mobile Phones Base Stations
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947399556
Riferimento: NRPB-R321
- Organizzazione: Gezondheidsraad (Health Council of Netherlands) – Paesi Bassi
Titolo: GSM Base Stations
Scaricabile: <http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/00@16E.PDF>
- Organizzazione: COST ACTION 244 Bis
Autori: Wennberg A. (Editor)
Titolo: Biomedical Effects of Electromagnetic Fields. 1996-2000 Final Report
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Il Controllo dell'Inquinamento Elettromagnetico. Prima Indagine sulle Attività del Sistema delle Agenzie Ambientali. 2000.

- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Il Controllo dell'Inquinamento Elettromagnetico. Le Attività del Sistema delle Agenzie Ambientali e l'Evoluzione Normativa.
Riferimento: Serie Stato dell'Ambiente 13/2000
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Guida Tecnica per la Misura dei Campi Elettromagnetici Compresi nell'Intervallo di Frequenza 100 kHz - 3 GHz in Riferimento all'Esposizione della Popolazione
Scaricabile: <http://www.sinanet.isprambiente.it/it/prodotti/documenti>
Riferimento: RTI CTN_AGF 1/2000
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Rassegna degli effetti derivanti dall'esposizione ai campi elettromagnetici
Scaricabile: <http://www.sinanet.isprambiente.it/it/prodotti/documenti>
Riferimento: RTI CTN_AGF 2/2000
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Rassegna di Indicatori e Indici per il Rumore, le Radiazioni Non Ionizzanti e la Radioattività Ambientale
Scaricabile: <http://www.sinanet.isprambiente.it/it/prodotti/document>
Riferimento: RTI CTN_AGF 4/2000
- Organizzazione: ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection)
Autori: Matthes R., Bernhardt J.H., Repacholi M.H. (Editors)
Titolo: Effects of Electromagnetic Fields on the Living Environment
Acquistabile: <http://www.icnirp.org>
Riferimento: ICNIRP 10/2000

Anno 2001

- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board – Gran Bretagna)
Titolo: ELF Electromagnetic Fields and the Risk of Cancer
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947420620
Riferimento: Document of the NRPB Vol. 12, N. 1, 2001
- Organizzazione: Ministère de la santé (Francia)
Titolo: Les telephones mobiles, leurs stations de base et la santé
Scaricabile: http://www.sante.gouv.fr/IMG/pdf/Rapport_Zmirou_-_2001.pdf
Riferimento: Rapport “Zmirou”
- Organizzazione: Gezondheidsraad (Health Council of Netherlands) - ELF Electromagnetic Fields Committee.
Titolo: Electromagnetic Fields: Annual Update 2001
Scaricabile: http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/01@14N_E.PDF
Riferimento: Pubblicazione no. 2001/14
- Autori: Muc A.M.
Titolo: Electromagnetic Fields Associated with Transportation Systems
Scaricabile: <http://www.rhsc.ca/TransEMF.pdf>
Riferimento: Radiation Health and Safety Consulting 2001 05 29
- Autori: Krewski D., Byus C.V., Glickman B.W., Lotz W.G., Mandeville R., McBride M.L., Prato F.S., Weaver D.F.
Titolo: Potential Health Risks of Radiofrequency Fields from Wireless Telecommunication Devices. Special Issue on Radiofrequency Fields and Health
Acquistabile: <http://www.tandf.co.uk/journals/>
Riferimento: Journal of Toxicology and Environmental Health. Part B: Critical Reviews, vol. 4, n. 1, January - March 2001
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Valutazione Tecnico-Economica degli Interventi di Risanamento Ambientale delle Linee Elettriche del Sistema Nazionale
Riferimento: ANPA 3/2001
- Autori: Hillert L.
Titolo: Hypersensitivity to Electricity; Symptoms, Risk Factors and Therapeutic Interventions
Scaricabile: <http://publications.ki.se/jspui/bitstream/10616/38013/1/thesis.pdf>
Riferimento: Department of Public Health Sciences, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden, 2001

- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Titolo: Possible Health Effects from Terrestrial Trunked Radio (TETRA)
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947336937
Riferimento: NRPB vol. 12, n. 2, 2001
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Titolo: ELF Electromagnetic Fields and Neurodegenerative Disease
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947338021
Riferimento: NRPB vol. 12 n. 4 2001
- Organizzazione: NRL (National Radiation Laboratory) - Nuova Zelanda
Titolo: Cellsites
Scaricabile: <http://www.nrl.moh.govt.nz/publications/CellsitesInfoBooklet.pdf>
- Organizzazione: CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Norma di Prodotto per Dimostrare la Conformità dei Telefoni Portatili ai Limiti di Base Relativi all'Esposizione Umana ai Campi Elettromagnetici (300 MHz - 3 GHz)
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
Riferimento: CEI EN 50360
- Organizzazione: ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection)
Autori: Matthes R., Bernhardt J., Repacholi M.H. (Editors)
Titolo: Biological Effects, Health Consequences and Standards for Pulsed Radiofrequency Fields
Acquistabile: <http://www.icnirp.org>
Riferimento: ICNIRP 11/2001
- Organizzazione: IROE (Istituto di Ricerca sulle Onde Elettromagnetiche "Nello Carrara")
Titolo: Protezione dai Campi Elettromagnetici Non Ionizzanti. 3° edizione 2001
Scaricabile: http://www.ifac.cnr.it/pcemni/libro1/libro_rf.pdf

Anno 2002

- Organizzazione: Gezondheidsraad (Health Council of Netherlands) – Paesi Bassi
Titolo: Mobile Telephones. An Evaluation of Health Effects
Scaricabile: http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/02@01E_0.PDF
Riferimento: 2002/01E
- Organizzazione: IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
Titolo: Standards Coordinating Committee 28 on Non-Ionizing Radiation Hazards
DRAFT Recommended Practice for Measurements and Computations with Respect to Human Exposure to Radio Frequency Electromagnetic Fields, 100 kHz to 300 GHz
Acquistabile: <http://webstore.ansi.org/RecordDetail.aspx?sku=ANSI%2fIEEE+C95.3-2002>
- Autori: Bergqvist U., Friedrich G., Hamnerius Y., Martens L., Neubauer G., Thuroczy G., Vogel E., Wiart J.
Titolo: Mobile Telecommunication Base Stations Exposure to Electromagnetic Fields
Scaricabile: http://www.cost281.org/activities/Short_term_mission.pdf
- Autori: Boice J.D. , McLaughlin J.K.
Titolo: Epidemiologic Studies of Cellular Telephones and Cancer Risk
Scaricabile: <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Global/Publikationer/Rapport/Stralskydd/2002/ssi-rapp-2002-16.pdf>
- Autori: Bini M.
Titolo: Rete di Monitoraggio di Campi Elettromagnetici Dispersi nell'Ambiente: Specifiche Tecniche
Riferimento: IROE Technical Report n. RR/ICEMM/02.02
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Scienza e Ambiente. Conoscenze Scientifiche e Priorità Ambientali, Vol. 1
Scaricabile: http://www.apat.gov.it/site/contentfiles/00037500/37577_documenti_2002_01.pdf
Riferimento: ANPA 1/2002
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
Titolo: Scienza e Ambiente. Conoscenze Scientifiche e Priorità Ambientali, Vol. 2
Scaricabile: http://www.apat.gov.it/site/contentfiles/00003900/3938_documenti_2002_2.pdf
Riferimento: ANPA 2/2002
- Organizzazione: Trenitalia
Titolo: Caratterizzazione del Livello di Esposizione a Campi Magnetici a Bordo di Rotabili Ferroviari (5 Hz - 10 kHz)
Scaricabile: <http://www.utmr.trenitalia.it/utmr/TRENITALIA%20esp1.pdf>
Riferimento: Specifica Tecnica TI.UTMR.CEM001.0 2002
- Organizzazione: IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
Titolo: Draft Standard for Safety Levels with Respect to Human Exposure to Electromagnetic Fields, 0 to 3 kHz
Riferimento: IEEE PC95.6/D7.3 February 15, 2002
- Autore: Douglas B. McGregor
Organizzazione: IRSST, Québec Occupational Health and Safety Institute - Canada
Titolo: Depression and Exposure to Electromagnetic Fields
Scaricabile: <http://www.irsst.qc.ca/media/documents/PubIRSST/r-301.pdf>

- Organizzazione: IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
 Titolo: Draft Standard for Safety Levels with Respect to Human Exposure to Electromagnetic Fields, 0 to 3 kHz
 Riferimento: IEEE PC95.6/D7.3 February 15, 2002
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
 Titolo: Dichiarazione del Comitato Internazionale di Valutazione per l'Indagine sui Rischi Sanitari dell'Esposizione ai Campi Elettrici, Magnetici ed Elettromagnetici (CEM)
 Scaricabile: http://www.isprambiente.gov.it/site/contentfiles/00003800/3849_Testoitaliano.pdf
- Organizzazione: WHO (World Health Organization)
 Titolo: Establishing a Dialogue on Risk from Electromagnetic Fields
 Scaricabile: http://www.who.int/peh-emf/publications/en/EMF_Risk_ALL.pdf
- Organizzazione: OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità)
 Titolo: Come stabilire un dialogo sui rischi dei campi elettromagnetici
 Scaricabile: <http://www.who.int/peh-emf/publications/en/emfriskitalian.pdf>
- Organizzazione: WHO-EEA (World Health Organization, Regional Office for Europe - European Environment Agency)
 Autori: Tamburlini G., von Ehrenstein O.S., Bertolini R. (Editors)
 Titolo: Children's Health and Environment: a Review of Evidence
 Scaricabile: http://www.eea.europa.eu/publications/environmental_issue_report_2002_29
- Organizzazione: SSPAL (Scuola Superiore Pubblica Amministrazione Locale)
 Titolo: Campi Elettromagnetici e Telefonia Mobile
 Scaricabile: <http://doc.sspal.it/handle/10120/343>
 Riferimento: I Quaderni della Didattica Formazione e Aggiornamento n. 2/2002
- Autori: Cooper T.G.
 Titolo: Occupational Exposure to Electric and Magnetic Fields in the Context of the ICNIRP Guidelines
 Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947343083
 Riferimento: NRPB - W24
- Organizzazione: ANPA (Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente)
 Autori: Anglesio L., d'Amore G., Adda S., Frigo F., Violanti S.
 Titolo: Criteri per la Progettazione di Reti Nazionali di Monitoraggio in Continuo dei Campi Elettromagnetici
 Scaricabile: http://www.arpa.umbria.it/au/sinanet/Radiazioni%20Non%20Ionizzanti/NIR_01/RTI-CTN_AGF_01_2002.pdf
 Riferimento: RTI CTN_AGF n. 1/2002
- Autori: Lorrain J.L , Raoul D.
 Titolo: Téléphonie Mobile et Santé
 Scaricabile: <http://www.senat.fr/rap/r02-052/r02-0521.pdf>
 Riferimento: ,Rapport Assemblée Nationale N. 346, Sénat N. 52, 2002
 Autori: Lorrain J.L , Raoul D.
- Organizzazione: ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection)
 Autori: Bernhardt J.H., McKinlay A.F., Matthes R. (Editors)
 Titolo: Possible Health Risk to the General Public from the Use of Security and Similar Devices
 Acquistabile: <http://www.icnirp.org>
 Riferimento: ICNIRP 12/2002 .Report of the Concerted Action QLK4-1999-01214

- Organizzazione: CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Valutazione dell'Esposizione Umana ai Campi Elettromagnetici Prodotti dai Dispositivi Utilizzati nei Sistemi Elettronici Antitaccheggio (EAS), nei Sistemi di Identificazione a Radio Frequenza (RFID) e in Applicazioni Similari
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
Riferimento: CEI EN 503357 2002-10 Edizione Prima Fascicolo 6656 E Classif. 106-1
- Organizzazione: CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Esposizione Umana ai Campi Elettromagnetici (10 MHz - 300 GHz) - Norma Generica per Dimostrare la Conformità di Apparecchi Elettronici ed Elettrici di Bassa Potenza ai Limiti di Base Fissati per la Popolazione
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
Riferimento: CEI EN 50371 2002-10 Edizione Prima Fascicolo 6680 Classificazione 106-3
- Organizzazione: CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Limitazione dell'Esposizione Umana ai Campi Elettromagnetici Prodotti da Dispositivi Operanti nella Gamma di Frequenze 0 Hz - 10 GHz, Utilizzati nei Sistemi Elettronici Antitaccheggio (EAS), nei Sistemi di Identificazione a Radio Frequenza (RFID) e in Applicazioni Similari
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
Riferimento: CEI EN 50364 2002-10 Edizione Prima Fascicolo 6657 E Classificazione 106-2
- Autori: Hietanen M., Hämäläinen A.M., von Nandelstadh P.
Titolo: Electromagnetic Fields in the Work Environment. Guidance for Occupational Exposure Assessment
Ottenibile: <http://www.ttl.fi/>
Riferimento: Finnish Institute of Occupational Health Helsinki 2002
- Organizzazione: IEEE-ICES (Institute of Electrical and Electronics Engineers - International Committee on Electromagnetic Safety)
Titolo: IEEE Standard for Safety Levels With Respect to Human Exposure to Electromagnetic Fields, 0-3 kHz
Acquistabile: <http://www.ieee.org/portal/site>
Riferimento: IEEE Std C95.6™-2002

Anno 2003

- Organizzazione: CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Norma di Prodotto per Dimostrare la Conformità delle Stazioni Radio Base e delle Stazioni Terminali Fisse per Sistemi di Telecomunicazione Senza Fili ai Limiti di Base e ai Livelli di Riferimento Relativi all'Esposizione Umana ai Campi Elettromagnetici a Radio Frequenza (110 MHz – 40 GHz) - Popolazione
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
Riferimento: CEI EN 50385 2003-07 Edizione Prima Fascicolo 6965 Classificazione 106-7
- Organizzazione: CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano)
Titolo: Norma di Prodotto per Dimostrare la Conformità delle Stazioni Radio Base e delle Stazioni Terminali Fisse per Sistemi di Telecomunicazione Senza Fili ai Limiti di Base e ai Livelli di Riferimento Relativi all'Esposizione Umana ai Campi Elettromagnetici a Radio Frequenza (110 MHz – 40 GHz) – Lavoratori
Acquistabile: <http://www.ceiuni.it/>
Riferimento: CEI EN 50384 2003-07 Edizione Prima Fascicolo 6964 Classificazione 106-6
- Organizzazione: IEEE Society on Social Implications of Technology
Titolo: The Precautionary Principle
Acquistabile: <http://www.ieeessit.org/>
Riferimento: IEEE Technology and Society Magazine vol. 21, n. 4, Winter 2002/2003 Special Issue
- Autori: McKinlay A. , Repacholi M. (Editors)
Titolo: Weak Electric Field Effects in the Body. Proceedings of an International Workshop National Radiological Protection Board, Chilton, Didcot, Oxon, UK March 21-25 2003
Scaricabile: <http://rpd.oxfordjournals.org/content/vol106/issue4/index.dtl> - ARTICLE
Riferimento: Radiation Protection Dosimetry, vol. 106, n. 4, 2003
- Organizzazione: SSI (Swedish Radiation Safety Authority) - Svezia
Titolo: Recent Research on Mobile Telephony and Cancer and Other Selected Biological Effects: First Annual Report from SSI's Independent Expert Group on Electromagnetic Fields
Scaricabile: http://ki.se/content/1/c4/57/47/EMF_exp_Eng_2003.pdf
Riferimento: Dnr 00/1854/02
- Organizzazione: Commission de la Sécurité des Consommateurs - Francia
Titolo: Deuxième Avis Relatif a la Téléphonie Mobile
Scaricabile: <http://www.securiteconso.org/article312.html>
- Organizzazione: Malaysian Communications and Multimedia Commission - Malaysia
Autori: Kwan-Hoong Ng
Titolo: Radiation, Mobile Phones, Base Stations and Your Health
Scaricabile: <http://www.who.int/peh-emf/publications/en/mcmcradiationmobilephonebk.pdf>
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Titolo: Health Effects from Radiofrequency Electromagnetic Fields. Report of an Independent Advisory Group on Non-ionising Radiation
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947334474
Riferimento: NRPB Volume 14 No. 2 2003
- Autori: Ottenga F., Giovanazzi A., L'Abbate N., Righi E., Terrana T., Trenta G.
Titolo: Linee Guida per la Sorveglianza Sanitaria degli Esposti a Radiazioni Non Ionizzanti
Acquistabile: <http://gimle.fsm.it/26/3/14.pdf>

Ann0 2004

- Organizzazione: IEC (International Electrotechnical Commission)
Titolo: Calculation Methods of Induced Current Densities and Electric Fields in Human Body by Electric or Magnetic Fields in Low and Intermediate Frequency Range. Part 2: Exposure to Magnetic Fields - Section 1: 2D Models
Acquistabile: <http://www.iec.ch>
Riferimento: IEC 62226-2-1
- Organizzazione: Lega Italiana per la Lotta Contro i Tumori
Titolo: Campi Elettrici e Magnetici Statici e a Frequenze Estremamente Basse (ELF) Rischio Cancerogeno.
Scaricabile: http://www.provincia.vt.it/ambiente/Documenti/CEM/cem_rischio_cancerogeno.pdf
- Organizzazione: IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
Titolo: Standard for Safety Levels with Respect to Human Exposure to Radio Frequency Electromagnetic Fields, 3 kHz to 300 GHz
Riferimento: IEEE C95.1/D1.8, May 1, 2004
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board – Gran Bretagna)
Titolo: Particle Deposition in the Vicinity of Power Lines and Possible Effects on Health
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947415038
Riferimento: NRPB vol. 15, n. 1 2004
- Organizzazione: Gezondheidsraad (Health Council of Netherlands) – Paesi Bassi
Titolo: TNO Study on the Effects of GSM and UMTS Signals on Well-Being and Cognition. Review and Recommendations for Further Research
Scaricabile: <http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/GSMenUMTSengels.pdf>
Riferimento: Gezondheidsraad 2004/13E
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Titolo: Review of the Scientific Evidence for Limiting Exposure to Electromagnetic Fields (0-300 GHz)
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947383619
Riferimento: NRPB vol. 15 n. 3 2004
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Titolo: Mobile Phones and Health 2004 Report by the Board of NRPB
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947333240
Riferimento: Documents of the NRPB Vol. 15 No. 5 2004
- Autori: Aurengo A., Clavel J., de Seze R., Guénei P., Jousset-Dubien J., Veyret B.
Titolo: Champs Magnétiques d'Extrêmement Basse Fréquence et Santé
Acquistabile: <http://www.sante-jeunesse-sports.gouv.fr/>
Riferimento: Rapport Remis à la DGS le 8 novembre 2004
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Autori: Cooper T. G., Mann S. M., Khalid M., Blackwell R. P.
Titolo: Exposure of the General Public to Radio Waves Near Microcell and Picocell Base Stations for Mobile Telecommunications
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947319169
Riferimento: NRPB-W62
- Organizzazione: WHO (World Health Organization)
Autori: Mild K. H., Repacholi M., van Deventer E., Ravazzani P. (Editors)
Titolo: Electromagnetic Hypersensitivity
Scaricabile: http://www.who.int/peh-emf/publications/reports/EHS_Proceedings_June2006.pdf
Riferimento: Proceedings International Workshop on EMF Hypersensitivity Prague, Czech Republic October 25-27, 2004

Organizzazione:	SSI (Swedish Radiation Safety Authority)
Titolo:	Recent Research on Mobile Telephony and Health Risks. Second Annual Report from SSI's Independent Expert Group
Scaricabile:	http://www.elettra2000.it/pdf/report/ssi2.pdf
Riferimento:	Dnr 2004/3857-52

Anno 2005

- Organizzazione: Regione Lombardia
Titolo: Prevenzione dei Rischi da Sorgenti di Radiazioni Non Ionizzanti Impiegate in Ambito Sanitario
Scaricabile: <http://centrodocumentale.asl.vt.it/public/dati.php?typ=3&id=4042&PHPSESSID=38d1c019229c84e58d>
- Organizzazione: NRPB (National Radiological Protection Board) – Gran Bretagna
Autori: Sienkiewicz Z. J., Kowalczuk C. I.
Titolo: A Summary of Recent Reports on Mobile Phones and Health (200-2004)
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1194947376017
Riferimento: NRPB-W65
- Organizzazione: ITIS FOUNDATION – Foundation for Research on Information Technologies in Society - Svizzera
Titolo: Final Report Development of Procedures for the Assessment of Human Exposure to EMF from Wireles Home and Office Environments
Disponibile: <http://www.bag.admin.ch/themen/strahlung/00053/00673/00674/index.html?lang=en>
- Organizzazione: SAEFL (Swiss Agency for the Environment, Forests and Landscape) - Svizzera
Titolo: Electrosmog in the Environment
Scaricabile: <http://www.bafu.admin.ch/?lang=en>
- Organizzazione: Office of Science and Technology Department of Trade and Industry – Gran Bretagna
Titolo: Science in Society Findings from Qualitative and Quantitative Research Conducted for the Office of Science and Technology Department of Trade and Industry
Scaricabile: <http://www.berr.gov.uk>
- Autori: Wiedemann P. M., Schütz H., Spangenberg A.
Titolo: Risk Evaluation of the Health Effects of Mobile Phone Communication. Results of a Scientific Dialogue and Discussion of the Topic Areas October 2005
Scaricabile: http://www.emf-risiko.de/projekte/pdf/risikodialog_eng.pdf
Riferimento: Forschungszentrum Jülich GmbH Programmgruppe Mensch, Umwelt, Technik 52425
- Organizzazione: COMEST (World Commission on the Ethics of Scientific Knowledge and Technology)
Titolo: The Precautionary Principle
Scaricabile: <http://unesdoc.unesco.org/images/0013/001395/139578e.pdf>
Riferimento: UNESCO/ COMEST March 2005
- Organizzazione: WHO (World Health Organization)
Autori: Repacholi M., van Deventer E., Ravazzani P. (Editors)
Titolo: Base Stations and Wireless Networks: Exposures and Health Consequences
Scaricabile: http://whqlibdoc.who.int/publications/2007/9789241595612_eng.pdf
Riferimento: WHO Proceedings International Workshop on Base Stations and Wireless Networks: Exposures and Health Consequences. Geneva, June 15-16, 2005
- Organizzazione: Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral - Spagna
Titolo: Campos Electromagnéticos y Salud Pública. Informe Técnico Elaborado por el Comité de Expertos
Scaricabile: <http://www.msps.es/ciudadanos/saludAmbLaboral/docs/informeCemRD1066agosto05.pdf>

Anno 2006

- Organizzazione: WHO (World Health Organization)
Titolo: Environmental Health Criteria 232: Static Field
Disponibile: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs304/en/index.html>
- Organizzazione: WHO (World Health Organization)
Titolo: Framework for Developing Health-Based EMF Standards
Scaricabile: http://www.who.int/peh-emf/standards/EMF_standards_framework%5B1%5D.pdf
- Organizzazione: SZW - RIVM (Ministry of Social Affairs and Employment– National Institute for Public Health and the Environment) – Paesi Bassi
Autori: Bolte J. F. B., Pruppers M. J. M.
Titolo: Electromagnetic Fields in the Working Environment
Scaricabile: <http://www.rivm.nl/bibliotheek/rapporten/610015001.pdf>
Riferimento: RIVM no 610015001
- Organizzazione: IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
Titolo: IEEE Standard for Safety Levels with Respect to Human Exposure to Radio Frequency Electromagnetic Fields, 3 kHz to 300 GHz
Acquistabile: <http://ieeexplore.ieee.org>
Riferimento: IEEE Std C95.1-2005 (Revision of IEEE Std C95.1-1991)
- Organizzazione: SSI - Swedish Radiation Safety Authority - Svezia
Titolo: Recent Research on Mobile Telephony and Health Risks. Third Annual Report from SSI's Independent Expert Group on Electromagnetic Fields 2005
Scaricabile: <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Global/Publikationer/Rapport/Stralskydd/2006/ssi-rapp-2006-02.pdf>
Riferimento: SSI Report 2006:02
- Autori: K. Hansson Mild, M.Repacholi, E. vsn Deventer, P. Ravazzani
Organizzazione: WHO (World Health organization) and EMF-NET Project
Titolo: Electromagnetic Hypersensitivity
Scaricabile: http://ihcp.jrc.ec.europa.eu/our_activities/public-health/exposure_health_impact_met/emf-net/docs/publications/WHO_EMF-NET_Book.pdf

Anno 2007

Organizzazione: Gezondheidsraad (Health Council of Netherlands) – Paesi Bassi
Titolo: Electromagnetic Fields: Annual Update 2006
Scaricabile: <http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/200706.pdf>
Riferimento: Publication no. 2007/06

Organizzazione: ISIMM - Istituto per lo Studio dell'Innovazione nei Media e per la Multimedialità
Titolo: Report Comunicazioni Mobili e Campi Elettromagnetici Attività di Monitoraggio, Percezione del Rischio e Strumenti di Comunicazione e di Sensibilizzazione dell'Opinione Pubblica. L'Esperienza Italiana in Confronto con Alcuni Paesi Europei ed Extraeuropei
Scaricabile: <http://www.isimm.it/documenti/Documenti/CO210207/ricerca.pdf>

Organizzazione: SSI (Swedish Radiation Safety Authority) - Svezia
Titolo: Recent Research on EMF and Health Risks Fourth Annual Report from SSI's Independent Expert Group on Electromagnetic Fields, 2006
Scaricabile: <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Publikationer/Rapport/Stralskydd/2007/200704/>
Riferimento: SSI Report 2007:04 Swedish Radiation Protection Authority

Organizzazione: Department of Communications, Marine and Natural Resources - Irlanda
Titolo: Health Effects of Electromagnetic Fields
Scaricabile: <http://www.dcenr.gov.ie/nr/rdonlyres/9e29937f-1a27-4a16-a8c3-f403a623300c/0/electromagneticreport.pdf>
Riferimento: Department of Communications, Marine and Natural Resources

Organizzazione: SCENIHR (Scientific Committee on Emerging and Newly Identified Health Risks)
Titolo: Possible Effects of Electromagnetic Fields (EMF) on Human Health
Scaricabile: http://ec.europa.eu/health/ph_risk/committees/04_scenihr/docs/scenihr_o_007.pdf

Organizzazione: European Commission
Titolo: Special Eurobarometer: Electromagnetic Fields
Scaricabile: http://ec.europa.eu/health/ph_determinants/environment/EMF/eps272a_en.pdf
Riferimento: Special Eurobarometer 272a/Wave 66.2 - TNS Opinion & Social

Organizzazione: MTHR (Mobile Telecommunications and Health Research) – Gran Bretagna
Titolo: Mobile Telecommunications and Health Research Programme Report 2007
Scaricabile: http://www.mthr.org.uk/documents/MTHR_report_2007.pdf

Organizzazione: SAGE (Stakeholder Advisory Group on ELF EMFs) – Gran Bretagna
Titolo: First Interim Assessment
Scaricabile : http://www.dh.gov.uk/prod_consum_dh/groups/dh_digitalassets/documents/digitalasset/dh_074229.pdf

Anno 2008

- Organizzazione: AGNIR (Advisory group on non Ionising radiation) – Gran Bretagna
Titolo: Static Magnetic Fields Report of the Independent Advisory Group on Non-Ionizing Radiation
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/web/HPAwebFile/HPAweb_C/1211184025757
Riferimento: Document of the Health Protection Agency Radiation, Chemical and Environmental Hazards May 2008 RCE-6
- Organizzazione: BfS (Bundesamt für Strahlenschutz) - Germania
Titolo: German Mobile Telecommunication Research Programme (DMF) Health Risk Assessment of Mobile Communications (Stand 15.05.2008)
Ottenibile: http://www.bfs.de/de/bfs/druck/vz_schriften/12_katalog.html
Riferimento:
- Organizzazione: NRL (National Radiation Laboratory) – Nuova Zelanda
Titolo: Electric and Magnetic Fields and Your Health Information on Electric and Magnetic Fields Associated with Transmission Lines, Distribution Lines and Electrical Equipment
Scaricabile: <http://www.nrl.moh.govt.nz/publications/emfbooklet.pdf>
- Organizzazione: SSI (Swedish Radiation Safety Authority)
Titolo: Recent Research on EMF and Health Risks. Fifth annual report from SSI's Independent Expert Group on Electromagnetic Fields, 2007
Scaricabile : <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Publikationer/Rapport/Stralskydd/2008/200812/>
Riferimento: SSI Report 2008:12 Swedish Radiation Protection Authority

Anno 2009

- Organizzazione: SCENIHR (Scientific Committee on Emerging and Newly Identified Health Risks)
Titolo: Health Effects of Exposure to EMF
Scaricabile: http://ec.europa.eu/health/ph_risk/committees/04_scenihr/docs/scenihr_o_022.pdf
- Organizzazione: AFSSET (Agence Française de Santé et Sécurité Environnementale et du Travail) - Francia
Titolo: Systèmes d'identification par radiofréquences "RFID"
Scaricabile : http://www.anses.fr/ET/DocumentsET/RFID_Afsset_janvier_2009.pdf
- Organizzazione: AFSSET (Agence Française de Santé et Sécurité Environnementale et du Travail) - Francia
Titolo: Les radiofréquences: mise à jour de l'expertise relative aux radiofréquences
Scaricabile: http://www.anses.fr/ET/DocumentsET/Rapport_RF_final_25_091109_web.pdf
- Organizzazione: SSI (Swedish Radiation Safety Authority) – Svezia
Titolo: Recent Research on EMF and Health Risks Sixth Annual Report from SSI's Independent Expert Group on Electromagnetic Fields, 2009
Scaricabile: <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Publikationer/Rapport/Stralskydd/2009/200936/>
Riferimento: SSI Report 2009:36
- Organizzazione: Nordic Radiation Safety Authorities
Titolo: Exposure of the general public to radiofrequency electromagnetic fields - A joint statement from the Nordic Radiation Safety Authorities
Scaricabile : <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Global/Pressmeddelanden/2009/091116norden-emf.pdf>
- Organizzazione: Nordic Radiation Safety Authorities
Titolo: Annex to the joint statement: Exposure of the general public to radiofrequency field
Scaricabile : <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Global/Pressmeddelanden/2009/ANNEX161109EMF.pdf>
- Autori: Peter Wiedemann, Holger Schütz, Franziska Börner, Gabriele Berg-Beckhoff, Rodney Croft, Alexander Lerchl, Luc Martens, Georg Neubauer, Sabine Regel, Michael Repacholi
Titolo: Children's health and RF EMF exposure
Scaricabile: http://juwel.fz-juelich.de:8080/dspace/bitstream/2128/3683/1/Gesundheit_16.pdf
Riferimento: Schriften des Forschungszentrums Jülich - Reihe Gesundheit / Health - Band / Volume 16
- Organizzazione: Sénat de France – OPECST (Office Parlementaire d'Évaluation des Choix Scientifiques et Technologiques) - Francia
Autori: Alain Gest
Titolo: Les incidences éventuelles sur la santé de la téléphonie mobile
Scaricabile <http://www.senat.fr/rap/r09-084-1/r09-084-11.pdf>
- Organizzazione: STUK (Radiation and Nuclear Safety Authority). - Finlandia
Titolo: Radio waves and our environment
Scaricabile : http://www.stuk.fi/julkaisut_maaraykset/fi_FI/katsaukset/files/81811016537538837/default/taustakentat_engl_22_7_2009_lopullinen.pdf

Anno 2010

- Organizzazione: AFSSET (Agence Française de Santé et Sécurité Environnementale et du Travail) - Francia
Titolo: Effets sanitaires des champs électromagnétiques extrêmement basses fréquences
Scaricabile : http://www.anses.fr/ET/DocumentsET/10_03_11_ED_EBF_Rapport_saisine_n_2008_006_20100407.pdf
- Organizzazione: SSM (Swedish Radiation Safety Authority) - Svezia
Titolo: Recent Research on EMF and Health Risk. Seventh Annual Report from SSM:s Independent Expert Group on Electromagnetic Fields, 2010
Scaricabile : <http://www.stralsakerhetsmyndigheten.se/Global/Publikationer/Rapport/Stralskydd/2010/SSM-Rapport-2010-44.pdf>
Riferimento: SSM Report 2010:44 Swedish Radiation Protection Authority
- Organizzazione: Sénat de France – OPECST (Office Parlementaire d'Évaluation des Choix Scientifiques et Technologiques) - Francia
Titolo: Les effets sur la santé et l'environnement des champs électromagnétiques produits par les lignes à haute et très haute tension
Scaricabile: <http://www.senat.fr/rap/r09-506/r09-5061.pdf>
Riferimento: Rapport Assemblée Nationale N. 2558, Sénat N. 506
- Organizzazione: European Commission
Titolo: Special Eurobarometer: Electromagnetic Fields
Scaricabile: http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/ebs/ebs_347_en.pdf
Riferimento: Eurobarometer 73.3
- Autori: Anne Perrin, Martine Souques (Editors)
Titolo: Champs électromagnétiques, environnement et santé
Riferimento: Springer-Verlag France. ISBN 978-2-8178-0132-2
- Organizzazione: SAGE (Stakeholder Advisory Group on ELF EMFs) – Gran Bretagna
Titolo: Second Interim Assessment 2009 – 2010. Electricity Distribution and Report on Discussions on Science
Scaricabile: <http://www.emfs.info/NR/rdonlyres/249CF588-9091-4013-9ACA-26C0CEAA19DA/0/SAGESecondInterimAssessment2010.pdf>
- Organizzazione: Ontario Agency for Health Protection and Promotion - Canada
Titolo: Wireless Technology and Health Outcomes: Evidence and Review
Scaricabile: http://www.oahpp.ca/resources/documents/10-09-2010_Wireless_technology_and_health_outcomes_v2.pdf
- Organizzazione: Latin American Experts Committee on High Frequency Electromagnetic Fields and Human Health
Titolo: Non-Ionizing Electromagnetic Radiation in the Radiofrequency Spectrum and Its Effects on Human Health
Scaricabile: <http://www.wireless-health.org.br/downloads/LatinAmericanScienceReviewReport.pdf>

Anno 2011

Organizzazione: Ministry of Communications and Information Technology - India
Titolo: Report of the Inter-Ministerial Committee on EMF Radiation
Scaricabile: <http://www.dot.gov.in/miscellaneous/IMC%20Report/IMC%20Report.pdf>

Organizzazione: Health Council of the Netherlands
Titolo: Influence of radiofrequency telecommunication signals on children's brain
Scaricabile: <http://www.gezondheidsraad.nl/sites/default/files/201120E.pdf>

Organizzazione: New Mexico Department of Health and the Department of the Environment - USA
Titolo: A Review of the Health Effects Associated with Cell Phone Radiation and Recommendations on How to Minimize Potentially Harmful Effects
Scaricabile: http://nmhealth.org/eheb/documents/ReviewHealthEffectsMobilePhonesFinalJuly_2012.pdf

Anno 2012

- Organizzazione: Health Protection Agency – Gran Bretagna
Titolo: Health Effects from Radiofrequency Electromagnetic Fields
Scaricabile: http://www.hpa.org.uk/webc/HPAwebFile/HPAweb_C/1317133827077
- Organizzazione: Swedish Council for Working Life and Social Research - Svezia
Titolo: Radiofrequency Electromagnetic Fields – Risk of Disease and Ill Health
Scaricabile: <http://www.fas.se/pagefiles/5303/10-y-rf-report.pdf>
- Organizzazione: Knowledge Platform – Paesi Bassi
Titolo: Electrosensitivity. Health Complaints near Sources of Electromagnetic fields
Scaricabile: <http://www.kennisplatform.nl/Files/2012-08-31KnowledgeNoteonElectrosensitivity.pdf>
- Organizzazione: Norwegian Institute of Public Health - Norvegia
Titolo: Low-level radiofrequency electromagnetic fields – an assessment of health risks and evaluation of regulatory practice
Scaricabile: <http://www.fhi.no/dokumenter/545eea7147.pdf>